

Характеристика

Наполненная модифицированная эпоксидная смола. Не содержит растворителей, обеспечивает повышенную прочность и теплостойкость клеевого шва, сохраняет высокие адгезионные характеристики в интервале температур -40 до +120 град.С

Основные сферы применения

Предназначен для приклеивания постоянных магнитов к стальным станинам высокомоментных электродвигателей, крепления алюминиевой охлаждающей оболочки станины и пластмасовых обойм щёткодержателей в электродвигателе. Может быть использован для склеивания разнородных материалов

Техническая консультация

Желатинизация, ч/град.С	Предел прочности Ст3, МПа		Относительное	Модуль	Ударный
	при отрыве	при		упругости, ГПа	сдвиг, см
2/20	40	18	_	_	_

По вопросам приобретения клея УП-5-209 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам: